



Knauf Cadre de montage EPS

Pour la fixation sans ponts thermiques d'objets légers (max. 20 kg) ou pour support résistant à la pression dans le cas d'isolants non rigides

Domaines d'application, propriétés

Propriétés

- Densité apparente env. 150 kg/m³
- Format 120 x 160 x 1000 mm
- Stockage optimal
- Usage individuel
- Avec rainures périphériques de 20 mm pour une découpe précise
- Découpe à la scie ou avec un fil chaud

Domaines d'application

Le cadre de montage a été spécialement conçu comme support de montage pour la fixation sans ponts thermiques d'objets légers du type lampes ou boîtes ayant des charges verticales de max. 20 kg ou comme support résistant à la pression dans le cas d'isolants non rigides. Le cadre de montage s'applique dans tous les systèmes de façades

isolantes Knauf. Le cadre de montage est découpé avec un fil de coupe à chaud à la dimension d'isolant souhaitée et collé solidement au support porteur avec une colle de montage spéciale. Le montage des éléments peut être réalisé ultérieurement à l'aide de vis inoxydables sans préforage au travers de la couche d'enduit terminée.

Données techniques

Désignation	Variante (mm)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	N° d'art.	EAN
Cadre de montage EPS	120 x 160 x 1000	1000	120	160	00291599	4003950092176

04-273 83 11

www.knauf.be

info@knauf.be

Knauf, Rue du parc industriel 1, B-4480 Engis, Tél.: 04-273 83 11, Fax: 04-273 83 30